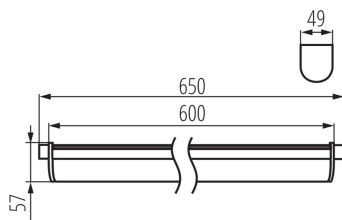


Lineární LED svítidlo



Lineární svítidla Kanlux NOME N lze spolu snadno propojit a vytvořit tak světelné segmenty. Svítidla jsou určena pro osvětlení místností s vysokou vlhkostí a prašností (IP65), např. výrobních hal, skladů, dílenských místností a podobně.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Místo montáže: k usazení na strop, k usazení na zeď

Místo použití: uvnitř i vně

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m

Možnost průběžného zapojení svítidel: ano

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Vyměnitelný světelný zdroj: ne

Délka [mm]: 650

Šířka [mm]: 65

Výška [mm]: 57

Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Maximální výkon [W]: 18

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: PC

Typ diody: LED SMD

Světelný tok [lm]: 1800

Barva světla: bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Životnost [h]: 25000

Počet cyklů zap/vyp: ≥20000

Úhel svícení [°]: 120

Světelná účinnost [lm/W]: 100

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷40

Materiál korpusu: PC

Typ přípojky: šroubová svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 1÷2,5

Součástí svítidla jsou vestavěné LED zdroje s energetickými třídami: A++,A+,A

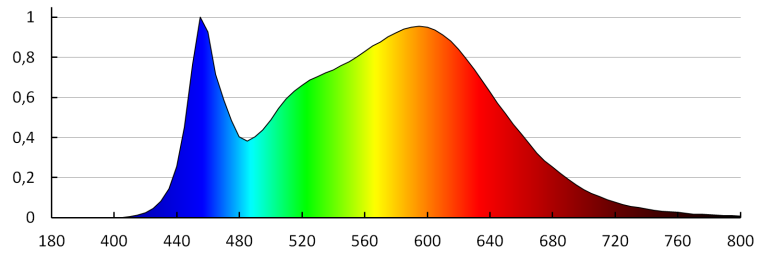
Doba nahřívání lampy [s]: ≤1

Doba zapálení lampy [s]: ≤0,5

Maximální počet svítidel průchozího zapojení: 20

Stupeň krytí IP: 65

Lineární LED svítidlo



KANLUX S.A. (kat 25493) NOME N LED SMD18W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 25493) NOME N LED SMD18W-NW
Lamps: 1 x NOME N LED SMD18W-NW

